Index of Claims

10/085,298

Examiner

Minh Dieu Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAMOTHE ET AL.

Art Unit

2137

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Restricted

N	Non-Elected
\[\]	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ш						į		
										_
Cla	ım	<u> </u>	,			Date	}			ᆜ
	-	اھا					- 1			
Final	Original	3/23/06							- 1	
🛅	·5	2								
	0	"								
· · ·	مهر							\neg		\Box
	2	Н					_	\neg		\neg
	2	H				\vdash	-	-	-	\dashv
	40	H				H			_	
	-	H				-	_	_		
	18 18	ш					_	_		_
	-0	Ш								
	7									\Box
	8	1								
	9	1								
	10									
	11	1								
	12	1				•				
	13	1								П
	14	77777								П
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 18 20 21	1		П						П
-	16-					-				
	17	Ħ					_	\vdash		П
	1.00		_		\vdash	\vdash	-		H	\Box
	187	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	Н		
	20						г			
 -	21				-	Г		\vdash	Г	
	22	T			\vdash	_	_		Г	
	23	 	-				_			
	23 24	†					_	_	_	\vdash
	-25	T			Г	_	\vdash		Г	
	-25 .28									
	28									
	26						I			
	20									
	30									
	30						[<u>"</u>			
	-32									
	33	Т				Γ				
	34						Ι			Г
-	35	T				Г	Г			\Box
	36	 	Г							
	37	t	<u> </u>		t			 	<u> </u>	T
	38	1	Т	 	T	T	Г			
	38			Г						
	40									
	44									
	42		\Box							
	43	匚								
	14	\Box	\Box		Ĺ	匚	\Box	L	匚	\Box
	45									
	45			Ĺ	Ĺ	L	匚	匚		L
	47	\Box								L
	46									匚
	49									
	56			Γ		Γ	I	Ι	Γ	

	Date						[Cla	laim Date										
54- 52 50 54- 56 56 56 56 56 56 56 56 56 67 63 64 65 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 88 99					ΙI						မွ			ı					
54- 52 50 54- 56 56 56 56 56 56 56 56 56 67 63 64 65 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 88 99							- 1		nal	jë	3/0		•						
54- 52 50 54- 56 56 56 56 56 56 56 56 56 67 63 64 65 66 67 67 68 69 70 71 72 72 73 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 88 99									ίĽ	8	3/2								
547 56 56 57 59 60 60 61 62 \ 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99	4	_			Ш		_							_					
547 56 56 57 59 60 60 61 62 \ 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99	+	_			-		_			540		_					_		
547 56 56 57 59 60 60 61 62 \ 63 63 64 65 66 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99	4	_	_							22			_						Н
56	+	_								20		\vdash	_					_	
56	+	-			_					24/		\vdash	_		_	_	_		-
57 58 59 60 60 60 60 60 60 60 6	+	\dashv		_	Н		_			56						_			\dashv
Se Se Se Se Se Se Se Se	┽	-			Н	-	_			53		Н					_	_	-
58 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	\dashv		-			_			59	-	-		_	_				Н
60 64 61 62 62 √ 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+	\dashv			-	-	-			5er		\vdash		-	-				
62 V 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96	+	\dashv		_					,	-6e-	_	-		Н	-		Н		
62 \ \ 63 \ 64 \ 65 \ 66 \ 66 \ 67 \ 68 \ 69 \ 70 \ 71 \ 72 \ 73 \ 74 \ 75 \ 76 \ 77 \ 78 \ 79 \ 80 \ 81 \ 82 \ 83 \ 84 \ 85 \ 86 \ 87 \ 88 \ 89 \ 90 \ 91 \ 91 \ 92 \ 93 \ 94 \ 95 \ 96 \ 96 \ 97 \ 98 \ 99 \ 99 \ 99 \ 99 \ 99 \ 99	-									64-				_			-		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	+					_			-	62	7					<u> </u>			
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\dashv					_				63							Г		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	1									64									
66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 5 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	T									65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98										66									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_									67									
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\neg									68									
71										69									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98									•	70									
73										71		L				L			
74	·				L					72	_			<u>L</u>		_	L		
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\perp			_	L		L			73					L				
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99	\perp			_							_			_	L		lacksquare		
77	_			_			L			75	L			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		
78	_				_	_	_		<u> </u>	76	_			_	<u> </u>	<u> </u>		L	<u> </u>
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4				L_	_	_				_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4			<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>			78		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			_	_
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	4			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	┝	_
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	_	_	ļ	<u> </u>	_			<u> </u>	80	-		├	-	-	┝	⊢	<u> </u>	-
83 84 85 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99	+				⊢		-			81	⊢				-	-	\vdash	├	-
84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\dashv	_			⊢	\vdash	-		<u> </u>	92		├-	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	\dashv		_	┝	⊢	 —	\vdash			84	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	├─
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	\dashv	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	-			85	\vdash		\vdash	\vdash	┢	├			\vdash
87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	-+		_	\vdash	\vdash	\vdash				86	\vdash	-	┢	\vdash	\vdash	 	\vdash		\vdash
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96 97 98 99 99 99	\dashv			\vdash	╁		 	1	 	87		 	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\dashv		\vdash	Н	t		 	1		88	T	Н	\vdash	 		\vdash	1	<u> </u>	H
90 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	寸		-	Н	┢	\vdash		ĺ		89	\vdash	Г			T	T			
91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99	\dashv				<u> </u>			ĺ		90		T		T	T		Г		Г
92 93 94 95 95 96 97 98 99	\dashv				П	T-	·	ĺ	-			i –	Г						
93 94 95 95 96 97 98 98	7			Ī				1		92	Г	Г	Γ				Γ		
94 95 96 97 98 99 99 99	\neg]		93				L					L
95 96 97 98 98 99				L]		94									
97 98 99 99]		95									
98 99												匚							
99	\Box]										匚	
99]										匚	
								1		99	Ĺ					<u> </u>	L		Ľ.
			L		L	<u>L</u>	<u>L</u> _]		100	乚	<u>L</u>	L	L.	<u> </u>		L		<u> </u>

Cli	aim	Date								
	1									
<u>8</u>	Original									
Final	-Ē									
_	0									.
	101		\dashv	_			Ħ			
	101 102 103 104 105				-	\neg			\dashv	
	102	-			_	·				_
	103	-	-	-		-				_
	104					-	-			\dashv
	105		\dashv	-1	-		-		-	\dashv
	106		\dashv	-					-	\dashv
	107			-	_		_			
	107 108 109	\Box	_		_		_			
	109		_						Ш	_
	110									
	110 111	Ш				_	\Box		Ш	
	112								Ш	
	112 113 114 115 116 117									
	114									
	115									
	116	П								
	117									
-	118				_	_		_		
	118 119						Н	\vdash	Н	\vdash
	120	\vdash		_		\vdash	-	\vdash	-	
	120 121 122 123 124 125	\vdash				⊢	├	_	H	\dashv
	121	-				-		 	-	Н
	122	Н				-	┝	-	-	Н
	123					ļ	_	ļ		_
	124					_		_		_
	125	Ш				<u> </u>	_			
	126 127 128 129 130				_			L.		
	127							_		
	128									
	129									
	130								Γ	
	131 132								Τ	
	132	\vdash		\Box			1			
	133	\vdash	_				_	\vdash	\vdash	Н
	134	-			 	\vdash	t	\vdash	 	\vdash
_	135	-		\vdash	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash
<u> </u>	134 135 136	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	┢	Н
	127	\vdash	_	\vdash	\vdash	-	-	 		Н
<u> </u>	137 138	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├—	\vdash
	138	-	_	-	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	├	-
<u> </u>	139	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	 	-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	140	-	<u> </u>	_	_	₩	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	141	_	<u> </u>	L_	L_	_	L-	<u> </u>	L	\vdash
<u> </u>	142			L_	L.	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u>. </u>	143		L	<u></u>	<u> </u>		<u>L</u>		L	Ш
L	144			oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	L			L	
	145									
	146								Г	
	147							Г		
<u> </u>	148	Т	_	Ι-	\vdash	 	T		<u> </u>	
_	149	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	t^-	Н	 	_
	150	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
L	1100		Ц	<u></u>	L		L		L	L